

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.5.02 Статистические методы в

лингвистике

Курс 4 Семестр 7 Количество 2 з.е.

Цель курса – формирование у студентов-филологов необходимых компетенций в сфере приемов и методов статистического исследования и описания самых разных фонетических, лексических и грамматических явлений языка, речевой деятельности и текста, а также различных феноменов языкового сознания человека.

Задачи курса:

- 1) ознакомление студентов с понятиями и терминами, служащими теоретической базой современной статистической лингвистики;
- 2) ознакомление с современными научными представлениями в области изучаемой дисциплины;
- 3) выработка у студентов системы теоретических знаний по основным разделам курса, расширение и углубление их лингвистического кругозора;
- 4) выработка навыков статистического описания и интерпретирования различных языковых и речевых;
- 5) стимулирование самостоятельной деятельности по освоению содержания дисциплины и формированию необходимых компетенций.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Статистические методы в лингвистике» относится к числу дисциплин по выбору вариативной части блока 1 программы бакалавриата по направлению 45.03.01 «Педагогическое образование», направленность (профиль) «Русский язык и литература» (академический бакалавриат). Изучается студентами 4-го курса в 7-м учебном семестре. Преподавание и усвоение дисциплины основывается на знаниях и компетенциях, обретенных студентами в процессе изучения курсов математики и современного русского языка. Освоение содержания дисциплины является одним из этапов общетеоретической подготовки будущего преподавателя-словесника.

Результаты обучения (знания, умения, опыт, компетенции)

Код компетенции	Формулировка компетенции
ПК-2	Способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики
ПК-11	Готовностью использовать систематизированные теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в области образования

Знать	Основные понятия, составляющие терминологическую базу современной лингвистики, методологические принципы и методы статистического исследования языковых фактов и текстов
Уметь	Использовать теоретические знания в области лингвистической статистики ; совершенствовать и повышать свой интеллектуальный уровень, быстро адаптироваться к изменению профиля своей деятельности; определять научные методы и методики, целесообразные для статистического анализа различных языковых и речевых явлений, распространять и популяризировать полученные знания

Владеть	Терминологическим аппаратом современной статистической лингвистики, статистической методологией при анализе различных языковых и речевых явлений, навыками самостоятельного поиска необходимой информации в глобальных компьютерных сетях, навыками решения исследовательских задач
---------	---

Содержание и структура дисциплины

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа (часы)			СРС	КСР
			Л	ПЗ	ЛР		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Введение	8	2	2		4	
2	Основы математической лингвистики	20	4	6		10	
3	Статистическое исследование речи и текста	20	4	6		10	
4	Статистические методы исследования языкового сознания	20	4	6		10	
	<i>Итого:</i>	72	14	20		34	4

Курсовые проекты или работы: *не предусмотрены.*

Интерактивные образовательные технологии, используемые на аудиторных занятиях: проблемная лекция, элементы психологического тренинга, лекция-визуализация, разбор конкретных ситуаций, метод кооперации для решения творческих задач, визуализация ключевых понятий, лекция-конференция, использование case-метода, лекция-консультация, лекция-дискуссия.

Вид аттестации: зачет (7 семестр)

Основная литература:

1. Москвин В.П. Методы и приемы лингвистического анализа. М.: Флинта; Наука, 2015.
2. Жеребило Т.В. Методы исследования в филологии: словарь-справочник. Назрань: ООО «Пилигрим», 2013.

Автор: проф. С.О. Малевинский